

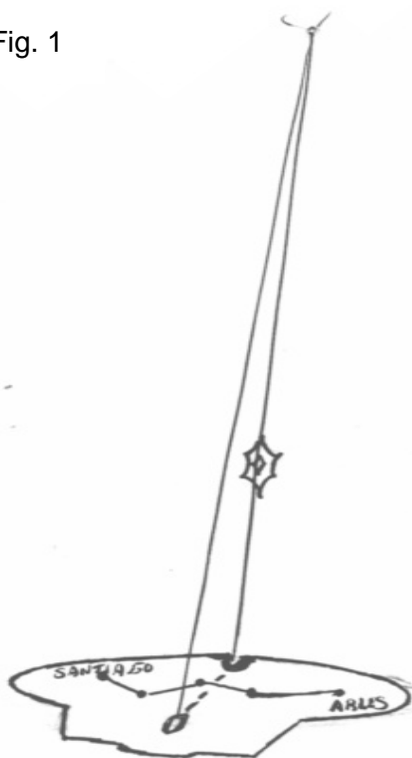
L'orientomètre du pèlerin de Saint-Jacques de Compostelle

par Michel Marchand

Il y a mille ans environ, naissait à travers la France, le pèlerinage menant à Saint-Jacques de Compostelle. Comment pouvait-il en être autrement quand on sait que l'on venait, tout juste, à l'époque, de retrouver les restes d'un apôtre, ceux de Jacques dit le Majeur. Ce n'est quand même pas rien et cela valait bien le détour d'aller visiter et s'agenouiller devant la tombe d'une personne qui était assise à la même table que Dieu.

Et, dans nos temps modernes, prendre un moment dans sa vie pour accomplir cette longue marche salutaire revêt un caractère particulier, semble-t-il pour celui ou celle qui l'accomplit.

Fig. 1



Saint-Jacques et il est fait d'un alliage de laiton, zinc et nickel, ce qui lui donne force et rigidité. Il est percé de deux trous dont un est ouvert pour permettre d'enfiler la corde. Porté autour du cou il devient un simple pendentif.

L'orientomètre (Fig. 1) est un appareil qui accompagnera le pèlerin tout au long de son périple. Il lui servira à donner l'orientation ou la direction de *Santiago* de Compostelle. C'est un instrument que le marcheur oriente soit avec l'étoile polaire, soit avec le soleil. On peut l'utiliser également avec la boussole et la montre. Il a la forme de la coquille

Pour fabriquer l'Orientomètre, je me suis inspiré de cette gravure (Fig. 2) d'un paysan de l'époque médiévale tenant une corde avec un plomb et alignant l'étoile polaire. On retrouve aussi dans le « Traité de Gnomonique » de Bedos de Celles écrit en 1760, un alignement astronomique pour trouver la méridienne d'un lieu par l'étoile polaire à l'aide de deux fils. Étant donné qu'on doit orienter le médaillon pour s'en servir, le non d'orientomètre s'est imposé de lui-même.



Fig. 2

Il est aussi un cadran solaire de grande précision car les points horaires sont tracés pour la latitude de *Santiago* de Compostelle. La cordelette noire est de lin ciré pour offrir une grande résistance. Sur cette corde sont noués deux petits nœuds qui lorsque l'on enfiler par le trou ouvert et qu'on les rejoint ensemble, forment un angle de 42 degrés qui est également la latitude du lieu saint. Il faut placer le bout de corde sortant du trou ouvert bien à la verticale. L'autre bout, celui qui aura l'angle souhaité donnera par son ombre l'heure solaire.

Le Soleil Lorsque vous jugez que le soleil est au plus haut dans le ciel ou que votre montre vous indique midi, enfiler la corde dans l'orifice ouvert, tenez bien le médaillon à niveau, tournez-le doucement pour que l'ombre du fil au Sud s'aligne à l'orifice au Nord (Fig.3). Grâce à cet alignement, la carte gravée sur le médaillon deviendra orientée, et il y apparaîtra la direction à vol d'oiseau, des villes et des villages que le pèlerin rencontrera sur sa route.

Fig. 3



tondité de la terre se révélera au Jacquair comme un apaisement aux souffrances de la route et lui apportera, je l'espère, une douce euphorie spirituelle qui le préparera au coucher; son sommeil, dès lors sera celui du Juste.

Pour ce faire, enfiler la corde par le trou ouvert, mettre le médaillon à plat et aligner avec les deux cordes l'étoile polaire (Fig.4) qui est en fait située au Nord géographique et dans l'axe du monde. Il

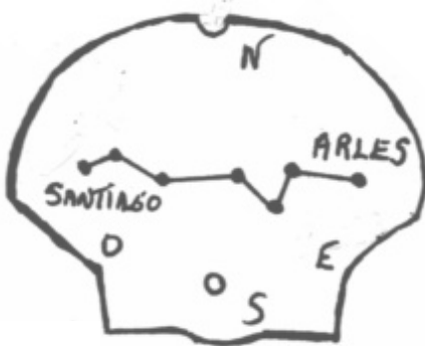


Fig. 4

reste ensuite à consulter la carte gravée sur le pendentif pour prendre connaissance de la direction à suivre.

Tous les médaillons sont faits sur mesure selon le goût et le désir du pèlerin mais surtout selon son itinéraire. Il y a plusieurs pistes de longues distances: celles en partance de Paris, de Vézelay, de Arles et Le Puy.

L'Étoile Polaire

Puis, après une dure journée de marche, tout pèlerin désireux de savoir la direction à faire le lendemain pourra grâce à l'étoile polaire connaître sa route mais surtout qu'il pourra porter son regard dans la direction indiquée par l'orientomètre. Ressentir une image du but à atteindre qui se situe bien au-delà de la

Un rituel à respecter

Le médaillon de Compostelle est composé d'alliage qui font en sorte qu'il se ternit très rapidement. En quelques jours, il perd son beau lustre et c'est pour cela qu'il demande des soins particuliers. Il doit être frotté constamment et à tous les jours avec un linge de coton. Il est quant à moi du devoir du pèlerin de maintenir une grande propreté à son orientomètre. Cela doit devenir un rituel et une obligation à laquelle doit s'astreindre le Jacquair. Il existe bien des pâtes et tissu imbibé de substances qui éclaircirait en un rien de temps le médaillon mais vous serez d'accord avec moi que la facilité n'a pas sa place sur cette piste millénaire.

Son utilité véritable

Même sans orientomètre, vous réussirez à rejoindre Compostelle car il suffira de demander la route aux milliers de Pèlerins qui passeront près de vous, sans compter les innombrables indications routières jonchant la route. Son utilité véritable se dévoilera au grand jour ou à la nuit venue, dans le silence et la contemplation. Voici un scénario que je me propose de vous faire partager. Il est cinq heures du matin, vous êtes quelque part sur la piste et depuis deux jours, tous vos tourments ont par magie disparus, la longue route a fait en sorte que vous avez trouvé un nouveau sens à votre vie. Vous n'êtes plus le même; les pensées négatives entretenues depuis votre tendre enfance ont fait place à une grande sérénité. Vous vous retrouvez au détour d'un chemin et vous êtes désorienté; une douce ivresse s'empare de vous et tout à coup vous vous sentez l'âme d'un pèlerin du 17^{ème} siècle. Il ne vous manque que la bure pour vous fondre dans cette route qu'on nomme la *Camino Francés*. Vous sortez le médaillon, vous placez les cordes ensemble et vous le tournez au Nord; il indique 5 heures puis la direction de Santiago apparaît sur la plaque. Vous étiez persuadé que Compostelle était à votre gauche mais non il se trouve beaucoup plus à droite. Voilà, l'orientomètre a tranché. Vous vous relevez et une longue route vous attend encore. Pourvu qu'elle soit... la plus longue possible.